

Ronde cilinder DSNU-5/8"- -P-A-S3

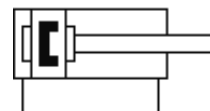
Artikelnummer: 34270

FESTO

gebaseerd op DIN ISO 6432, voor positiedetectie. Verschillende bevestigingsmogelijkheden, met en zonder extra bevestigingselementen. Met elastische dempingsringen in de eindposities.

Voor de positiedetectie met naderingsschakelaars is een slaglengte van minimaal 10 mm noodzakelijk.

Dit product is enkel via Festo Amerika verkrijgbaar.



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Slag | 10 ... 200 mm |
| Zuigerdiameter | 5/8" |
| Gebaseerd op norm | ISO 6432 |
| Demping | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Zuigerstangeinde | Uitwendige schroefdraad |
| Werkdruk | 1 ... 10 bar |
| Werking | dubbelwerkend |
| Bedrijfsmedium | gedroogde perslucht, geolied of niet-geolied |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 |
| Omgevingstemperatuur | -20 ... 80 °C |
| Theoretische kracht bij 6 bar, terugslag | 103,7 N |
| Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag | 120,6 N |
| Pneumatische aansluiting | M16x1,5 |
| Materiaal - informatie deksel | aluminum kneedlegering |
| Materiaal - informatie dichtingen | FPM NBR |
| Materiaal - informatie zuigerstang | hooggelegeerd staal roestvrij |
| Materiaal - informatie cilinderbuis | hooggelegeerd staal roestvrij |